

# MAXIMO 920

Oxido de Zinc



Especificación de  
producto



# MAXIMO 920

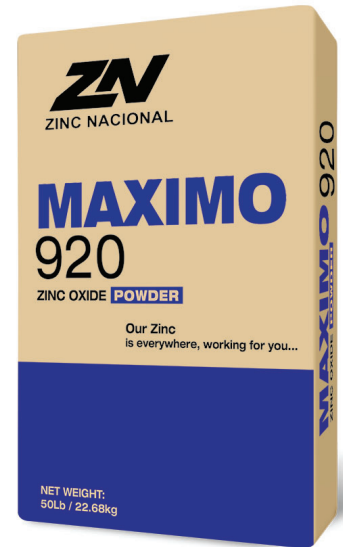
## Oxido de Zinc



### HULE (CAUCHO)

El óxido de zinc es un componente clave que actúa como activador o acelerador en el proceso de vulcanización en la producción de llantas y compuestos de hule.

Entre las contribuciones más significativas del óxido de zinc al hule están: propiedades térmicas, propiedades antifúngicas, resistencia a la abrasión y protección contra rayos ultravioleta.



### Análisis Químico Típico

Pureza	99.0 %	Mínimo
Zinc (Zn)	79.5 %	Mínimo
Plomo (Pb)	0.07 %	Máximo
Fierro (Fe)	0.06 %	Máximo
Cadmio (Cd)	0.02 %	Máximo
Perdida por Calcinación	0.50 %	Máximo
PH	6 - 8	
Fineza Pasa Malla #325	99.90 %	Mínimo

### Presentaciones:

Saco: 25 kg, 50 lb  
Super Saco: 1000 kg,



## OFICINAS CORPORATIVAS

Serafín Peña 938 Sur, Centro  
Monterrey, N.L., México, C.P. 64000  
Tel: +52(81)8342 6861, 8345 4078  
ventas@gpromax.com

## CENTRO DE DISTRIBUCIÓN

Boulevard Benito Juárez 23  
Bodega No.9, San Mateo Cuauhtepac  
Tultitlán, Estado de México, C.P. 54948  
Tel:+52(55)5705 0197, 5705 0203  
ventas@gpromax.com

## SDR

13209 Highway 96  
Millport, Alabama, USA, C.P. 35576  
Tel:1(205)662 8801  
Fax:1(205)662 8802  
aleyva@steeldust.com  
fmontemayor@steeldust.com

## PLANTA METALÚRGICA

Pedro Galindo101, Lomas del Roble,  
San Nicolás de los Garza  
N.L., México, C.P. 66450  
Tel:+52(81)8376 5024, 8376 5783  
compras\_metalurgica@gpromax.com  
ventas\_metalurgica@gpromax.com

## TURKMEX

Çoraklar Mahallesi,  
5012 Sokak, No.43, 35800  
Aliağa OSB (İzmir-Çanakkale E87 Karayolu  
67.km), Aliağa / İzmir / TÜRKİYE  
Tel:+90(850)622 6030, 232 621 5300  
infotmx@turkmex.com.tr

## GSDK

23, Yulchonsandan 2-ro,  
Haeryong-myeon, Suncheon-si,  
Jeonnam, Corea del Sur  
C.P. 58035  
Tel: +82(61)740 2700  
info@gSDKkorea.com

NÚMERO GRATUITO  
DESDE EUA:  
1 855 268 4664